

L Number	Hits	Search Text	DB	Time stamp
12	1430	(385/31).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:55
13	430	(385/32).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:56
14	652	(385/42).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:56
15	455	(385/45).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:56
17	2392	(385/37).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:56
18	311	(438/31).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:56
19	192	(438/32).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:56
20	489	(438/29).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:57
21	237	(65/385).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:57
22	146	(65/392).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:57
23	272	(65/386).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:57
24	3359	(385/14).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:57
25	1350	(385/129).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:57
26	1037	(385/130).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:57
27	1307	(385/11).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:58
28	44	(385/11.ccls.) and ((cheng\$.in.) (chang\$.in.))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:58
29	101	(385/11.ccls.) and (healy.xp.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT	2004/04/02 14:58

30	82	((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible))	USPAT; US_PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:19
31	81	(((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible))) and (waveguide fiber)	USPAT; US_PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:22
32	0	((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible)) and ((femto f\$1m) near (second sec))	USPAT; US_PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:21
33	0	(((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible)) and ((femto f\$1s) near (second sec))	USPAT; US_PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:21
36	68	(((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible)) and (femto f\$3s)) and (waveguide fiber)	USPAT; US_PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:25
35	69	(((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible)) and (femto f\$3s))	USPAT; US_PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:23

34	6	((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible)) and (femto f\$1s)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:24
38	8	((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible)) and (femto femto\$1sec\$5 f\$1s)) and (waveguide fiber)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:25
37	8	((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible)) and (femto femto\$1sec\$5 f\$1s)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:33
39	23	((385/31).CCLS.) ((385/32).CCLS.) ((385/42).CCLS.) ((385/45).CCLS.) ((385/37).CCLS.) ((438/31).CCLS.) ((438/32).CCLS.) ((438/29).CCLS.) ((65/385).CCLS.) ((65/392).CCLS.) ((65/386).CCLS.) ((385/14).CCLS.) ((385/129).CCLS.) ((385/130).CCLS.) ((385/11).CCLS.) and polari\$ and ((puls\$ same (laser light radiat\$)) same (UV ultra\$1violet visible)) and prism	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2004/04/02 15:33